



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

CENTRO LINCEO INTERDISCIPLINARE «BENIAMINO SEGRE»
in collaborazione con

COLLEGIO UNIVERSITARIO LUIGI LUCCHINI
FONDAZIONE GRAZIOLI

BRESCIA 22 gennaio 2018 ORE 10,30
Auditorium Collegio Universitario Luigi Lucchini
Via Valotti, 3C-D

Lezioni Lincee sulla Scienza

Il Centro Linceo Interdisciplinare “Beniamino Segre” organizza questo seminario di Scienza per gli studenti e i docenti delle Scuole superiori e dell’Università.

La lezione propone un avvicinamento al tema dell’universo e alle ultime scoperte in ambito astrofisico. Quali leggi e segnali dell’universo abbiamo ricevuto dal passato e come, dalla corretta lettura di questi, si può prevedere quanto accadrà in futuro? E ancora, quanto è grande l’universo? C’è stato un inizio e ci sarà una fine? Come si è fatta strada l’ipotesi del Big Bang?

Il prof. Paolo De Bernardis, uno dei massimi esperti in materia, dà risposta a queste domande con una *lectio magistralis* arricchita da splendide immagini originali e si rende disponibile per rispondere a quesiti e curiosità degli studenti.

PROGRAMMA – INVITO

ACCADEMICO ORGANIZZATORE: E. SEVERINO (Lincoo, Università di Venezia)

Il passato e il futuro dell’universo Dal Big Bang, oltre le stelle

Prof. Paolo DE BERNARDIS,
Professore di Astrofisica e Cosmologia Osservativa presso la Sapienza – Università di Roma
Accademico dei Lincei
Coordinatore dell’esperimento Boomerang e co-investigatore della missione Planck dell’Esa

Gli insegnanti che desiderino far partecipare al Seminario gli alunni sono pregati di concordare preventivamente tali presenze con la Segreteria dell’Accademia dei Lincei (cevangelista@lincei.it - tel. 06 68027545). L’Accademia Nazionale dei Lincei è un Ente accreditato e qualificato per la formazione del personale docente, sulla base dell’art. 1, comma 124 della L. 107/2015 e della direttiva 170/2016 ed è equiparata a struttura Universitaria ai sensi della direttiva n. 90/2003 e della c.m. n. 376 del 23.12.1995.